

福島県立医科大学 学術機関リポジトリ



| | |
|--------------|---|
| Title | 会津医療センター 糖尿病・内分泌代謝・腎臓内科学講座(補助等) |
| Author(s) | |
| Citation | 福島県立医科大学業績集. 31: 585-588 |
| Issue Date | 2021-03-19 |
| URL | http://ir.fmu.ac.jp/dspace/handle/123456789/1557 |
| Rights | ©2021 福島県立医科大学 |
| DOI | |
| Text Version | publisher |

This document is downloaded at: 2023-05-05T00:43:50Z

会津医療センター 糖尿病・内分泌代謝・腎臓内科学講座

| 年度 | 実施形態 | 研究テーマ | 補助金・資金制度名／種別 | 相手機関名 | 代表研究者 | 共同研究者一覧 |
|----------|-------|--|-------------------|---------|-------|------------|
| 平成31・令和元 | 補助・助成 | 高齢者生活・健康情報の自動収集・分析フィードバックの効果：社会・人間特性複合評価 | 科学研究費助成事業／基盤研究(B) | 日本学術振興会 | 伊藤謙治 | 顧 秀珠, 橋本重厚 |

会津医療センター 感染症・呼吸器内科学講座

| 年度 | 実施形態 | 研究テーマ | 補助金・資金制度名／種別 | 相手機関名 | 代表研究者 | 共同研究者一覧 |
|----------|--------|---|-------------------|--------------------------|-------|-------------------------------------|
| 平成31・令和元 | 補助・助成 | 唾液による不顕性誤嚥とIPF急性増悪との関連 | 科学研究費助成事業／基盤研究(C) | 日本学術振興会 | 鈴木朋子 | 新妻一直, 齋藤美和子 |
| 平成31・令和元 | 国内共同研究 | 薬用作物の国内生産拡大に向けた技術の開発 オタネニンジンの生産拡大のための技術開発 | 農林水産省委託プロジェクト研究 | 千葉大学, 農研機構東北農研, 農研機構中央農研 | 三瀨忠道 | 狭間章博, 鈴木朋子, 鈴木雅雄, 小林大輔, 秋葉秀一郎, 佐橋佳郎 |

会津医療センター 精神医学講座

| 年度 | 実施形態 | 研究テーマ | 補助金・資金制度名／種別 | 相手機関名 | 代表研究者 | 共同研究者一覧 |
|----------|-------|--|----------------------------|---------|-------|---------|
| 平成31・令和元 | 補助・助成 | 死後脳マルチオミクス・プロファイルに基づく統合失調症病態の構成的理解 | 科学研究費助成事業／新学術領域研究（研究領域提案型） | 日本学術振興会 | 國井泰人 | |
| 平成31・令和元 | 補助・助成 | 統合失調症死後脳におけるPro to Glu経路の分子プロファイル解析 | 科学研究費助成事業／基盤研究(C) | 日本学術振興会 | 國井泰人 | 日野瑞城 |
| 平成31・令和元 | 補助・助成 | 簡易客観的精神機能検査による「うつ病エピソード」の型分類は治療計画立案に有用か？ | 科学研究費助成事業／基盤研究(C) | 日本学術振興会 | 丹羽真一 | |